

ДАТЧИК ТОЧКИ РОСЫ 415/416



Технические данные FA 415/416:

Диапазон измерений:	-20...50 °C _{td} соотв. 0...100% RH
Ассигасу:	± 1°C при 0...20 °C _{td} ± 2°C остальной диапазон
Диапазон давлений:	-1...16 бар
Питание:	24 VDC (10...30 VDC)
Класс защиты:	IP 65
EMC:	в соответствии с DIN EN 61326
Рабочая температура:	-20...70 °C
Соединение:	M12, 5- полюсный
Связь с ПК:	интерфейс SDI
Резьба:	G1/2"
Размеры:	Ø 30 мм, длина 130 мм
Выход FA 415:	4...20 mA = -20...50°C _{td}
Нагрузка для аналогового выхода:	< 500 ом
Выход FA 416:	Реле НЕТ макс. 60 VDC, 0,5 А, заводское 12 °C _{td} соотв. в случае конденсации, расстояние точки росы свободно регулируемое